

PRODUKTDATENBLATT



3-S Platte Fichte Korpus

3-schichtige Massivholzplatte Fichte astig EN 13353 SWP/2 S L3 Korpus E1
70% PEFC zertifiziert, DNVSE-PEFC-COC-349

Art. Nr.: P21486 **Abmessungen:** 2.500,0 x 2.050,0 x 19,0 mm
(L x B x H)

Web ID: ONA3FIC19BBC250 **Verpackungseinheit:** 1 Stück

EAN: 4028377053852 **Mind. Bestellmenge:** 1 Stück

Produktdetails

Gewicht: 43,82 kg
WF00Eigenschaften:

- hohe Stabilität
- formstabil

WF00Holzart: Fichte
WF00Lagen: 3
WF00Lamellen: durchgehend
WF00Normierung: DIN / EN 204
WF00Qualität: geschliffen
WF00Traeger: Fichte
WF00Verleimung: SWP 2
WF00Verwendungszweck:

- Innenbereich
- Korpus

Die 3-Schicht Platten bestehen aus einer oberen und einer unteren Schicht aus Massivholz, die in Breite verleimt ist, und einer Mittelschicht aus einer keilgezinkten Platte. Alle drei Schichten haben die gleiche Holzart und sind kreuzweise miteinander verleimt. Die 3-Schicht Platten sind aufgrund ihrer Konstruktion viel stabiler, als die durchgehenden und keilgezinkten Platten.

Downloads zum Artikel

- ONA3FIC19BBC25000_ZE_Massivholzplatten Verarbeitungshinweise.pdf